

Κιτ αποστατών RADION (RFAC-UN-10)

www.boschsecurity.gr



BOSCH

Τεχνολογία για τη ζωή



- ▶ Βελτιώνει την ευθυγράμμιση μαγνήτη-διακόπτη Reed και την απόσταση διακένου, διευκολύνοντας την εγκατάσταση και περιορίζοντας ταυτόχρονα τους εσφαλμένους συναγερμούς
- ▶ Πλήρης υποστήριξη για τη δυνατότητα προστασίας από παραβίαση συσκευής που είναι τοποθετημένη στον τοίχο
- ▶ Ακροδέκτες τοποθέτησης για εύκολη ευθυγράμμιση και στοίβαξη
- ▶ Ανθεκτικό πλαστικό που ταιριάζει με τον ανιχνευτή για όμορφη εμφάνιση
- ▶ Κάθε αποστάτης έχει πάχος 3 mm (0,12 in) και πωλείται σε κιτ των 10 ζευγών (επαφή και μαγνήτης)

Το κιτ αποστατών RFAC-UN-10 επιτρέπει στους τεχνικούς εγκατάστασης και τους τεχνικούς του RADION τη σωστή ευθυγράμμιση του πομπού RADION Universal με τους αντίστοιχους μαγνήτες του, σε μια ευρεία γκάμα σχεδίων θύρας/παραθύρου και πλαισίων. Οι αποστάτες συμβάλλουν, επίσης, στον περαιτέρω διαχωρισμό του μαγνήτη/διακόπτη Reed από τις μεταλλικές επιφάνειες τοποθέτησης που ενδέχεται να διαθέτουν μειωμένο αποτελεσματικό πλάτος διακένου. Το αποτέλεσμα είναι ταχύτερη εγκατάσταση, με καλύτερα αποτελέσματα στον περιορισμό των εσφαλμένων συναγερμών.

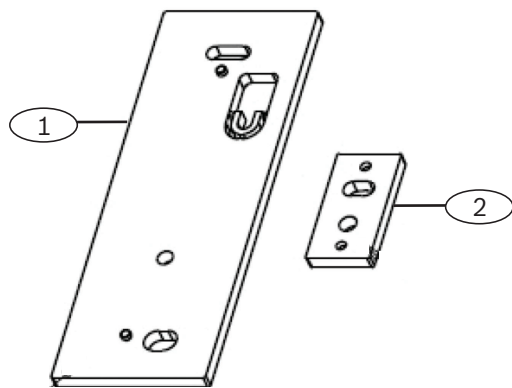
Επισκόπηση συστήματος

Το κιτ αποστατών επιτρέπει την καλύτερη ευθυγράμμιση της επαφής διακόπτη Reed και του μαγνήτη, όταν οι θύρες ή τα παράθυρα δεν ευθυγραμμίζονται τέλεια με το περιβάλλον πλαίσιο. Η βελτιωμένη ευθυγράμμιση επιτρέπει την πιο αξιόπιστη λειτουργία του διακόπτη, διευκολύνοντας την εγκατάσταση του συστήματος και παρέχοντας, παράλληλα, βελτιωμένη αντίσταση στους εσφαλμένους συναγερμούς.

Οι μαγνήτες τοποθέτησης και οι επαφές διακόπτη Reed σε μεταλλικές θύρες ενδέχεται να προκαλέσουν μαγνητικές παρεμβολές, μειώνοντας την αποτελεσματική απόσταση διακένου. Τοποθετήστε τον κατάλληλο αριθμό αποστατών βάσης και μαγνήτη για την αντιστάθμιση των διαφορών στο ύψος μεταξύ του ανιχνευτή και του μαγνήτη.

Οι αποστάτες από ανθεκτικό πλαστικό περιλαμβάνουν ακροδέκτες ευθυγράμμισης και υποδοχείς για εύκολη στοίβαξη και ευθυγράμμιση, καθώς και πλήρη υποστήριξη για τη λειτουργία προστασίας από παραβίαση του ανιχνευτή RADION Universal (RFUN) που είναι τοποθετημένος στον τοίχο.

Το χρώμα που ταιριάζει παρέχει, επίσης, μια ελκυστική και προσεγμένη εμφάνιση.

**Λεζάντα — Περιγραφή**

1 — Αποστάτης βάσης ανιχνευτή γενικής χρήσης

2 — Αποστάτης μαγνήτη

Συνιστάται η χρήση δύο αποστατών για τη βελτίωση της απόδοσης του διακένου διακόπτη Reed-μαγνήτη κατά την τοποθέτηση σε μεταλλική επιφάνεια. Συνιστώνται έξι αποστάτες κατά το μέγιστο για οποιαδήποτε επιφάνεια τοποθέτησης.

Για βάσεις ανιχνευτή RFUN χωρίς υποδοχείς ακροδεκτών, αφαιρέστε απλώς τους ακροδέκτες από τον επάνω αποστάτη για να τις τοποθετήσετε χωνευτά με τη βάση του ανιχνευτή.

Συμπεριλαμβανόμενα εξαρτήματα

Ποσότητα	Εξάρτημα
10	Αποστάτες βάσης
10	Αποστάτες μαγνήτη

Τεχνικά στοιχεία**Ιδιότητες**

Διαστάσεις	Βάση: 93 mm x 32 mm (3,6 x 1,2 in) Πάχος 3 mm (0,1 in)
	Μαγνήτη: 26 mm x 13 mm (1,0 x 0,5 in) Πάχος 3 mm (0,1 in)

Θέματα περιβάλλοντος

Σχετική υγρασία	5% έως 93% στους +32 °C (+90 °F)
Θερμοκρασία (λειτουργίας)	-10 °C έως +49 °C (+14 °F έως +120 °F)

Συμβατότητα

Ανιχνευτές	Πομπός RADION universal RFUN Πομπός RADION universal RFUN- A
------------	--------------------------------------------------------------------

Πληροφορίες παραγγελίας**Κιτ αποστατών RADION (RFAC-UN-10)**

Πακέτο 10 αποστατών βάσης και 10 μαγνητικών αποστατών για τον πομπό RADION Universal.

Αρ. παραγγελίας **RFAC-UN-10**

Αξεσουάρ υλικού**RFUN-A (433,42 MHz)**

Για χρήση στη Βόρεια και Νότια Αμερική

Αρ. παραγγελίας **RFUN-A**

RFUN (433,42 MHz)

Για χρήση στην Ευρώπη, την Αφρική και την Αυστραλία.

Αρ. παραγγελίας **RFUN**

Εκπροσωπούμενη από:

Greece:
Robert Bosch S.A.
162, Kifissou Ave.
121 31 Peristeri, Greece
Phone: +30 210 5701352
Fax: +30 210 5701357
BoschST@gr.bosch.com
www.boschsecurity.gr

Robert Bosch A.E.
Κηφισσού 162,
121 31 Περιστέρι
Τηλ.: +30 210 5701352
Fax.: +30 210 5701357
BoschST@gr.bosch.com
www.boschsecurity.gr